Issue Classification

Application No.	Applicant(s)	
10/609,407	TANAKA ET AL.	
Examin r	Art Unit	
Loda T. Pham	2824	

					IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	ON								
			OR	IGINAL		CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
310 233				233	310	235 236 245 248											
II.	NTER	NAT	IONA	L CLASSIFICATION													
Н	0	2	к	39/08		····											
Н	0	2	Κ.	39/06		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·											
				1													
				1							······································						
				1	-												
Lodapham 12/04/03 (Assistant Examiner) (Date)						B	muli) (Z	Total Claims Allowed: 14								
Hawking 12/11/03 (Legal Instruments Examiner) (Date)					11/03		TON S. MU	ILLING MINER (D)	O.G Print Cla	O.G. Print Fig.							
					(200)				1	3,4							

Claims renumbered in the same order as presented by applicant									☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61]		91			121			151			181
	2			32			62			92			122]		152	7		182
	3			33]		63]		93			123			153			183
	4			34			64			94			124			154			184
	5			35			65			95			125			155			185
	6] .		36			66			96			126			156			186
	7			37]		67			97			127			157			187
	8			38			68			98			128			158			188
<u> </u>	9			39			69			99	:		129			159			189
	10			40]		70	Į		100			130	ļ		160			190
	11			41			71			101			131			161			191
	12			42	[.		72			102			132			162			192
	13			43			73	.*		103			133			163			193
	14			44	_		74			104			134			164			194
	15			45			75			105			135			165			195
	16			46			76			106			136			166			196
	17			47			77			107			137			167			197
	18			48			78			108			138	,		168			198
	19			49			79			109			139			169			199
<u></u>	20			50			80			110			140			170			200
	21			51			81			111			141			171			201
<u> </u>	22			52	ŀ		82			112			142			172			202
	23	[]		53			83			113	į		143			173	İ		203
	24			54			84			114			144			174			204
	25			55			85	1.1		115			145			175	. *		205
	26			56			86			116			146			176	: [206
	27			57	•		87			117			147			177	. [207
	28			58			88			118			148			178			208
<u> </u>	29			59			89			119	: ·		149	-		179			209